



Je révise la multiplication écrite

Effectue les multiplications écrites suivantes

$$\begin{array}{r} 1 3 5 8 \\ \times 4 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 0 6 7 \\ \times 8 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 4 7 6 \\ \times 7 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 6 2 9 \\ \times 9 \\ \hline = \end{array}$$

Complète les multiplications à trous suivantes

$$\begin{array}{r} 4 0 6 \\ \times 8 \\ \hline = 1 9 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 4 \\ \times 5 \\ \hline = 6 6 2 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 4 4 \\ \times 3 \\ \hline = 7 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0 4 \\ \times 8 \\ \hline = 1 6 2 8 \end{array}$$

http://zinnekeenfamilie.eklablog.com

Pose les multiplications suivantes et effectue-les

$5846 \times 3 =$

	M	C	D	U
x				

=

$3023 \times 5 =$

	M	C	D	U
x				

=

$4398 \times 6 =$

	M	C	D	U
x				

=

$8752 \times 8 =$

	M	C	D	U
x				

=

Callistine a posé les multiplications suivantes et les a effectuées. Corrige lorsque c'est nécessaire.

8702×6

$$\begin{array}{r} \\ \\ \\ \times \\ \hline = \\ \\ 4 \\ 8 \\ 4 \\ 0 \\ 2 \end{array}$$

Correction éventuelle

$$\begin{array}{r} \\ \times \\ \hline = \end{array}$$

3521×5

$$\begin{array}{r} \\ \\ \\ \\ \times \\ \hline = \\ \\ 1 \\ 5 \\ 6 \\ 0 \\ 5 \end{array}$$

Correction éventuelle

$$\begin{array}{r} \\ \times \\ \hline = \end{array}$$